発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

	•				
出願人代理人 佐野 静夫					
様					
あて名					
	РСТ				
〒 540−0032	国際調査機関の見解書				
大阪府大阪市中央区天満橋京町2-6	(法施行規則第40条の2)				
天満橋八千代ビル別館	[PCT規則43の2.1]				
	発送日 00 0 00 0				
	$ _{(B, B, E)}^{\Re E_{\rm H}} 22.6.2004$				
	(4.77.17)				
出願人又は代理人	今後の手続きについては、下記2を参照すること。				
の書類記号 PCT-04K-143					
	ART H. D.				
国際出願番号	優先日 0 3 . 2 0 0 4 (日. 月. 年)				
1 C1/ J1 2 0 0 4/ 0 0 2 0 0 0 (H. A. 4) 0 3.	03. 2004 (н. д. +)				
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ F23D14/24	, F23D14/02, F23R3/28,				
F23R3/14, F23R3/16					
出願人(氏名又は名称)					
三菱重工業株式会社					
1. この見解書は次の内容を含む。					
× 第 I 欄 見解の基礎	•				
第11欄 優先権	·				
第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可	能性についての見解の不作成				
第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如					
X					
それを裏付けるための文献及び説明					
第VII欄 国際出願の不備					
第VIII欄 国際出願に対する意見					
,					
2. 今後の手続き					
国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際記	周査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国				
際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ					
ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、このり	見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。				
この目観事がも知のとるに国際予備本本機関の目観事し	いわされて根本 傑士DCT/ICA/220を送付した日か				
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当					
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる					
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照で	けること。				
	A 077 North 201				
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を	が照すること。				
見解書を作成した日					
01.06.2004					
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 3L 9250				
日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	東勝之				
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3336				
小小型 V田に放が	перине по от				

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

第1欄_5	見解の基礎			
1. この見解書は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。				
	の見解書は、 れは国際調査			
	国際出願で開え に基づき見解す		かつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 成した。	
a. タイ	イプ		配列表	
			配列表に関連するテーブル	
b. フォ	トーマット		書面	
			コンピュータ読み取り可能な形式	
c . 提出	出時期		出願時の国際出願に含まれる	
			この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された	
			出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された	
			紀列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出 出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出:	
4. 補足意	意見:			

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP200,4/0.02666

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、それを裏付る文献及び説明

1. 見解

新規性(N) 請求の範囲 1-35
請求の範囲

 産業上の利用可能性(IA)
 請求の範囲
 1-35
 無

2. 文献及び説明

文献1: JP 2003-83541 A (三菱重工業株式会社)

2003.03.19,全文,第1-26図

文献2: JP 11-344224 A (株式会社日立製作所)

1999.12.14,全文,第1-16図

文献3: JP 2003-247425 A (三菱重工業株式会社)

2003.09.05,全文,第1-12図

文献4: JP 10-89689 A (株式会社東芝)

1998.04.10,全文,第1-15図

請求の範囲1-4に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1及び2にとにより進歩性を有しない。

請求の範囲5-36に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1,2,3及び4にとにより進歩性を有しない。